



# HF-Regulator II for TL5 lamps

# HF-R 114-35 TL5 EII 220-240V 50/60Hz

Balastro de regulação electrónica de alta frequência, utilizando o protocolo analógico (1-10 V) para lâmpadas TL5 HE/HO e TL5 Eco

## Dados do produto

Funcionamento e caraterísticas elétricas					
Tensão de entrada	220 a 240 V				
Frequência de linha	50 to 60 Hz				
Frequência de entrada	50 a 60 Hz				
Corrente de fuga à terra (Máx.)	0,5 mA				
Largura da corrente de irrupção	0,30 ms				
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	27 A				
Número de produtos em MCB (16 A tipo B)	28				
(Nom.)					
Cablagem					
Tipo de conector dos terminais de entrada	Conector universal WAGO 251 [Adequado				
	para cablagem automática (ALF e ADS) e				
	cablagem manual]				
Tipo de conector dos terminais de saída	Conector universal WAGO 251 [Adequado				
	para cablagem automática (ALF e ADS) e				
	cablagem manual]				
Temperatura					
Amplo intervalo de temperatura ambiente	-20 °C a 50 °C				

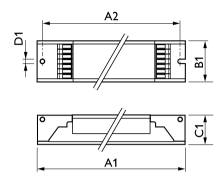
Controlos e regulação					
Interface de controlo	1-10V				
Características mecânicas e compartimento					
Corpo	L 360x30x21				
Aprovação e aplicação					
Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]				
índice de eficiência energética	A1 BAT				
Standard de segurança	IEC 61347-2-3				
Norma ambiental	ISO 14001				
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC Certificação				
	VDE-EMV				
Dados do produto					
Nome de produto da encomenda	HF-R 114-35 TL5 EII 220-240V 50/60Hz				
Nome do produto completo	HF-R 114-35 TL5 EII 220-240V 50/60Hz				
Código do produto completo	871150091180330				
Código de encomenda	91180330				
N.º material (12NC)	913700619866				
Numerador – Quantidade por embalagem	1				
EAN/UPC - Produto/caixa	8711500911803				

Datasheet, 2023, Abril 15 Dados sujeitos a alteração

# HF-Regulator II for TL5 lamps

Numerador – Embalagens por caixa	12
exterior	
EAN/UPC - Caso	8711500911810

### Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-R 114-35 TL5 EII 220-240V 50/60Hz	4.2 mm	22 mm	360 mm	350 mm	30 mm

